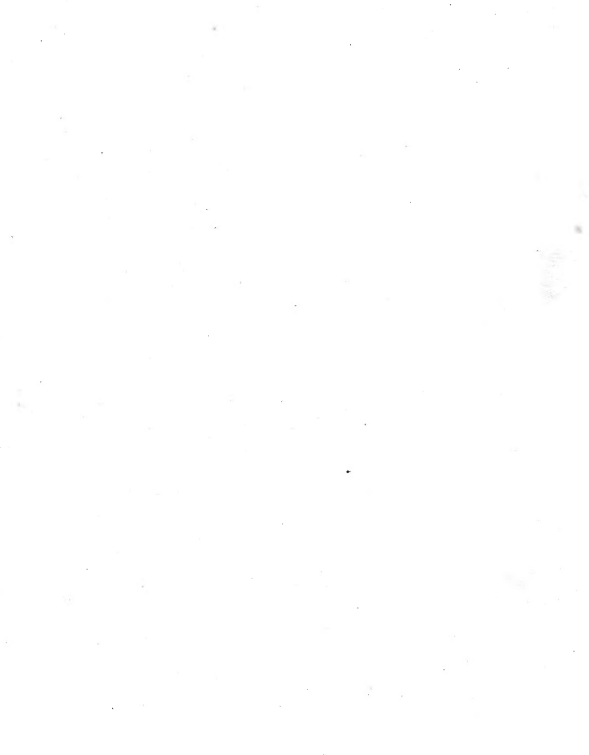


QL543 H88.

	•						
					7		
						,	
			1				
			¥ ~_				
<i>b</i>							* -
			•				
				r			
							•
							47
		•			2		
			-				
1.4							
							•
				,			30
•					•	ž.	
•		,					
					,		
					G). 1		
					-		. (40
	. 46						
				*			
			i.			*	



Geschichte

europäischer

Schmetterlinge,

gesammele

nor

Jacob 5





QL543 H88 V.2

The delivery

Verzeichniß aller bisher zur Geschichte europäischer Schmetterlinge, gesammelt von Jakob Hübner, in Augsburg, erschienenen Blätter der

Larvae Lepidopterorum.

I. Papiliones nymphales.

- A. a. Cynthia. Mysia. Artemis.
 - b. Delia. Cinxia. Trivia.
 - c. Phoebe. Maturna. Corythalia.
 - d. Lucina.
- B. a. Diana. Daphne.
 - b. Euphrosyne. Selene?
 - b. c. Selene. Amathusia.
 - c. d. Dia. Lathona.
 - d. Dictynna. Daphne.
 - e. Adippe. Aglaja.
 - e. f. Niobe. Paphia.
 - f. Niobe. Paphia.
 - C. a. Cardui. Atalanta.
 - (uca a. Jo. Antiopa.
 - a. Antiopa.
 - c. Polychloros. V album.
 - c. d. Urticae.
 - d. C album.
 - e. Levana. Prorsa.
 - D. b. Sibylla. Camilla.
 - c. Populi.
 - E. a. Unedonis.
 - b. Clytie.
 - Iris.
 - c. Iris.
 - F. Proserpina. Hermione. Phaedra.
 - Megaera. Maera.
 - a. Herse. Jurtina.
 - a. Eudora.

F. a. b. Dejanira. Polymede.

- b. Aegeria. Galathea.
- c. Arcania. Iphis ..
 - c. Nephele. Arcania. Iphis.
 - d. Medusa. Ligea.

Papiliones gentiles.

- A. a. Damoetas, Damon.
 - a. Corydon.
- a. a. Argus. Aegon.
 - b. Damoetas. Alsus.
- b. b. Virgaureae.
- b. c. Phlaeas.
- b. c. Helle.
- c. Rubi. Quercus.
 - c. d. Rubi. Quercus.
 - d. Spini. Ilicis.
 - e. Pruni. Betulae.
 - B. a. Podalyrius. Machaon.
 - c. d. Polyxena. Apollo.
 - C. a. b. Crataegi Brassicae.
 - b. Rapae. Napi.
 - b. Daplidice.
 - c. Sinapis. Cardamines. Daplidice.
 - c. Cardamines. Sinapis.
 - d. Palaeno. Hyale.
 - d. Hyale.
 - C. e. D. Rhamni. Celtis.
- E. Tages. Linea. Comma.
 - a. Malvae. Tages.

- b. Alveolus.c. Brontes. Linea.
- ×

II. Sphinges papilionoides.

- A. a. Globulariae. Statices. Pruni.
- a. b. Statices. Globulariae. Pruni. Infausta.
 - b. Ericae. Infausta.
 - B. a. Minos. Loti. Viciae.
 - a. b. Viciae. Onobrychis. Fausta.
 - b. Fausta. Onobrychis.
 - b. c. Falcatae. Coronillae.
 - c. Lonicerae. Filipendulae. Hippocrepidis.
 - e. Phegea.

Sphinges hymenopteroides.

 B. — Apiformis. Tipuliformis. Nomadaeformis.

Sphinges legitimae.

- A. a. Bombyliformis. Fuciformis.
 - b. Fuciformis.
 - b. c. Stellatarum. Oenotherae.
- B. Nerii.
 - a, Nerii.
 - a. b. Celerio.
 - b. Porcellus Elpenor.
 - b. Vespertilio.
 - b. Vespertilio.
 - c. Livornica.
 - d. Galii. Euphorbiae.
 - d. Euphorbiae. Galii,
 - e. Cyparissiae.
 - C. a. Atropos.
 - a. Atropos.
 - a. Pinastri.
 - a. b. Atropos.

- b. Pinastri. Ligustri.
- b. Convolvuli.
 - b. Convolvuli.
 - c. Convolvuli. Ligustri.
 -). a. Populi. Salicis.
 - b. Quercus. Tiliae.
 - b. Quercus. Tiliae.

III. Bombyces fphingoides.

- A. Versicoloria.
- B. a. Cassinia. Sphinx.
- C. Bucephaloides.
- C. a. Querna. Chaonia.
 - b. Melagona. Austera.
- b. c. Plumigera.
- c. Dodonea. Palpina. Capucina. Bi
 - c. d. Thalictri. Camelina. Cuculina.
 - d. Camelina. Cuculina. Argentina.
 - d. e. Dictaeoides. Dictaea.
 - e. Ziczac. Tritophus.
 - f. Tritophus. Torva.
 - g. Dromedarius. Tremula.
 - D. a. b. Fagi. Terrifica.
 - E. a. Vinula.
 - b. Bifida. Furcula. Bicuspis.
 - F. a. b. Spinula. Sicula.
 - b. Harpagula. Falcula.
 - c. Sicula. Lacertula.
- ___ G. Tau.
 - a. Tau.

Bombyces verae.

- A. Carpini. Spini.
- a. Pyri.
 - b. Pyri.

B. a. b. Morio. Detrita.

b. Rubea.

C. a. Chrysorrhoea. Auriflua.

b. Salicis. Nivosa.

b. Salicis. Nivosa.

c. Coenobita. Monacha.

c. Monacha. Dispar.

D. a. Antiquoides.

a. Antiqua. Gonostigma.

a, b. Lathyri. Medicaginis.

b. Lathyri. Fascelina.

___ b. Juglandis. Abietis.

E. a. Anachoreta. Anastomosis.

b. Curtula. Reclusa.

F. a. b. Ochreola. Plumbeola.

c. Aureola. Rubricollis.

d. Unita. Quadra.

e. Eborina. Rubicunda.

G. - Pulchra. Ancilla.

- a. Rubicunda. Jacobaeae.

a. b. Jacobaeae.

H. Domina. Hera.

La. b. Grammica.

K. a. Russula. Plantaginis.

a. b. Casta.

a. b. Casta.

a. b. Hebe. Villica.

c. Caja.

d. Matrona.

e. Purpurea. Fuliginosa.

f. Maculosa. Parasita.

L. a. Luctifera. Mendica.

b. Menthastri. Urticae. Lubricipeda.

M. a. Pityocampa. Processionea.

b. Crataegi.

b. Populi.

N. b. Dumeti. Taraxaci.

O. a. Catax. Everia.

b. Lanestris, Catax.

P. a. Trifolii. Quercus.

b. Rubi.

Q. a. b. Neustria. Castrensis.

R. a. Lobulina. Lunigera.

b. Potatoria.

S. a. Pruni.

a. Pini.

a. b. Quercifolia.

a. b. Populifolia.

b. c. Betulifolia. Ilicifolia.

d. Mori.

T. a. b. Bucephala. Caeruleocephala.

Bombyces teredines.

A. a. b. Cossus.

B. b. Aesculi.

C. a. Humuli.

IV. Noctuae bombycoides.

A. B. Ulmi. Favillacea.

B. b. Alni.

b. Alni. Ligustri.

b. Tridens. Psi.

b. Psi. Cuspis. Tridens.

b. c. Rumicis. Auricoma.

c. Euphorbiae. Megacephala.

c. d. Megacephala. Aceris.

d. Leporina.

d. Leporina. Coryli.

C. a. b. Coenobita.

b. Aprilina. Ludifica.

c. Spoliatricula. Glandifera.

Noctuae genuinae.

- Oleagina. Culta. A. a.
- --- a. b. Bimaculosa. Oxyacanthae."
 - B. a. b. Persua. Pyramidea. Persusa.
 - Livida. Tragopoginis.
 - C. b. Candelisequa.
 - D. a. Flavicincta. Dysodea.
 - Screna.
 - a. b. Cucubali. Capsincola.
 - Persicariae.
 - Pteridis. e.
 - Batis.
 - g. Derasa.
 - g. h. Lucipara. Meticulosa.
 - Scita. h.
 - Satura. Herbida.
 - Oculta. Plebeja.
 - Leucophaea.
 - a. b. Runica.
 - b. Glauca.
 - Dentina. c.
 - c. d. Atriplicis. Chenopodii.
 - Contigua.
 - Aeruginea. Convergens.
 - d. e. Protea. Convergens.
 - e. Pisi.
 - e. f. Perplexa. Flammea.
 - e. f. Cespitis. Unanimis.
 - Porphyrea. f.
 - f. Brassicae.
 - Albirena. G. a.
 - Myrtilli.
 - Linogrisea. b.
 - Fimbria. Pronuba.
 - b. Comes.
- 4. Brunnea. Obelisca.
 - Connexa. b. c.

- Baja. Sigma. b. c.
- Nun atrum. C nigrum. b. c.
 - Stigmatica. Ditrapezium.
 - Rectangulata. Polygona. c.
- c. d. Musiva. Plecta.
 - Festiva. Dahlii.
 - Rubricosa.
 - f. I intactum.
 - Characterea. Ypsilon. Socipulo Safilinea Signifera Caecimacula.
- H. a. b. Depuncta. I cinctum.
- I. a. Augur.
- К. Ь. Sepii. Tenebrosa.
 - Respersa. Alsines. Plantaginis. Signitum. Exclamationis. Lychnidis. Humilis. Pistacina.
- L. c.
 - Miniosa. Ambigua.
- M. b. Vaccinii. Spadicea. Nitida.
- b. c. Serotina.
 - Satellitia, Rufina.
 - Rubiginea.
 - d. Cypriaca.
- N. a. Rutilago.
 - Flavago.
 - Croceago.
 - Sulphurago. Ferruginago.
 - Citrago. Fulvago.
- دے · · · · O. b. Delphinii.
 - Xanthocera,
 - a. b. Or. Flavicornis.
 - b. Diluta. Or.
 - b. c. Ruficollis. Diluta.
 - -- C. Ruficollis. Flavicornis.
 - d. Undosa.
 - Subtusa. Retusa.
 - R. a. Turca.

- Lithargyrea. Conigera.
- a. b. Albipuncta. Conigera.
- Pudorina. Impura.
- Radicea. Putris.
 - Rizolitha. Conformis.
 - Exsoleta. Vetusta.
- U. a. Linariae.
- a. b. Ramosa.
 - Ramosa.
 - Rectilinea.
 - Perspicillaris. Yalidaginis
- V. a. b. Abrotani. Chamomillae.
- Lactucae. Umbratica. --- b.
 - Umbratica. Lucifuga.
- b. c. Lactucae. Tanaceti.
- b. c. Asteris.
 - Verbasci. Scrophulariae.
- W. a. Delphinii.
 - Urticae. Trisplasia.
 - a. b. Asclepiadis.
- Asclepiadis. Triplasia. - b.
 - Libatrix.

Noctuae semigeometrae.

- A. a. Illustris.
 - Festucae.
- a. b. Chrysitis.
 - b. Moneta.
- Concha. b. c.
 - Gamma. Circumflexa.
- Sulphurea. В.
- B. b. C. a. Olivea. Atratula.
 - h. Fuscula.
 - Ononis. Scutosa. F. a. b.
- Dipsacea. Ononis. 9. b.
 - Lusoria. Craccae. b. Lunaris.

- Н. а. Fraxini.
 - b. Concubina.
 - Sponsa. Promissa.
 - Sponsa.
 - Mneste.
 - Hymenaea. Paranympha.
 - Paranympha. Posthuma.
 - Nymphagoga. Agamos.
 - Parthenias. Spuria.
 - Notha.
 - K. Mi. Glyphica.

V. Geometrae amplae.

- A. a. b. Prasinaria.
 - Margaritaria.
 - Bajularia.
- B. a. Papilionaria.
- 4. b. Cytisaria. Aestivaria. Bupleuraria.
 - Cytisaria. Vernaria.
 - Aestivaria. Aeruginaria.
 - Flexularia. C. b.
 - Pennaria.
 - Elinguaria. Dentaria.
 - Dentaria. c.
 - Angularia. Erosaria. D. a.
 - Alniaria.
 - E. a. Sambucaria.
 - F. a. Crataegaria.
- Lunaria. Crataegaria.
 - Lunaria. b.
 - Illunaria.
 - Illustraria.
 - G. a. Syringaria.
 - b. Evonymaria.

 - Evonymaria.
 - Dolabraria. Pulveraria.

H. a. Prunaria.

b. Parallelaria.

- I. - Notataria.

b. Amataria.

K. a. Wauaria.

b. Hepararia.

L. a. b. Pendularia. Punctaria.

N. a. Euphorbiaria.

b. Marginaria.

O. a. b. Ulmaria. Grossulariaria.

P. b. Strigaria. Pusaria.

Q. a. Remutaria.

U. a. Respersaria.

U. a. b. Adspersaria.

b. Punctularia. Plumaria.

V. b. Atomaria.

b. c. Macularia.

X. a. Conspersaria.

. Furvaria. Obscuraria.

b. Carbonaria.

Y. a. Roboraria. Consortaria.

b. Abietaria. Lichenaria.

b. c. Repandaria. Secundaria.

c. Selenaria. Rhomboidaria.

c. Crepuscularia. Consonaria.

d. Corticaria. Cineraria.

Geometrae aequivocae.

A. a. Prodromaria.

b. Betularia.

c. Zonaria. Alpinaria.

d. Pomonaria. Pilosaria.

B. a. Defoliaria, Aurantiaria. Progemmaria.

a. b. Rupicapraria. Aceraria.

b. Rupestrata. Brumata.

b. Dilutata.

C. b. Purpuraria. Gilvaria.

b. Adspersari.

F. a. Spartiata.

a. b. Impluviata. Elutata.

b. Lineolata.

G. a. b. Sexalata. Lobulata. Polycomata

b. Sylvata.

b. Viretata.

H. a. Nanata. Castigata.

a. b. Pusillata. Subumbrata. Exiguata.

b. Venosata.

b. Venosata. Centaureata.

b. Linariata.

b. Valerianata. Rivulata.

b. c. Pimpinellata. Succenturiata.

I. b. Fluctuata. Ocellata.

b. Variata. Juniperata.

b. Hastata. Tristata.

K. a. b. Certata. Vetulata.

b. Dubidata. Rhamnata.

L. a. Adustata. Albicillata.

a. Quadrifasciata. Ligustrata.

a. b. Cervinata. Badiata.

c. Berberata.

d. Derivata. Sinuata.

M. a. Ruptata.

a. b. Pectinata. Moluginata.

a. b. Fulyata.

a. b. Achatinata. Populala

b. Chenopodiata.

b. Silaceata, Prunata.

c. Ribeata.

VI. Pyralides pseudogeometrae.

A. a. Emortualis.

- B. b. Barbalis.
- C. a. Rostralis. Labiosalis. Proboscida-

Pyralides pseudobombyces.

- A. a. Palliolalis.
 - a. Cristulalis.
- B. a. Calvarialis.
 - b. Dentalis.

Pyralides pseudonoctuae.

B. a. Punicealis.

Pyralides legitimae.

- B. b. Nymphaealis.
- C. a. b. Urticalis. Sambucali.
- E. a. b. Forficalis. Margaritalis.

VII. Tortrices noctuoides.

- A, a, Degenerana,
- B. a. Gentiana. Pagana. Pruniana.
 - b. Ocellana, Aquana,
- C. a. Hypericana. Woeberiana.
 - b. Arbutana. Pomonana.
 - c. Turionana, Resinana,
- F. a. Siculana. Harpana.
- H. a.b. Fasciana. Capreana.

Tortrices tineoides.

- A. a. Punctulana, Gelatana, Hyemana,
 - a. Blandiana, Lantana,

Tortrices genuinae.

- B. b. Oporana. Betulana. Cerasana,
 - c. Rubetana. Prodromana,

D. b. Bergmanniana.

b. Bergmanniana. Holmiana.

Tortrices pseudotortrices.

- A. Clorana.
 - a, Quercana, Prasinana,

Tortrices pseudobombyces.

A. - Testudiana, Asellana.

VIII. Tineae bombyciformes.

- A. a. Lathyrella. Graminella.
 - b. Hirsutella. Nitidella.
- B. a. Gelatella. Fagella.
 - c. Daphnella,
 - c. Cneorella,
- C. a. Mediella, Boletella,

Tineae pyralidiformes.

- A. a. Tribunella. Colonella.
- a, b. Consociella. Grossulariella.
- C. Gribrella, Carnella,

Tineae tortriciformes.

- A. Cicutella, Albipunctella. Angeli
 - b. Juniperella. Verbascella.
- B. a. Lithospermella.
 - c. Plumbella. Padella
 - d. Spiniella, Caesiella,
- C. a b. Asperella Fissella.
 - b. Capucinella Inulella.
- b. Falcella. Harpella.
 - D. Hamella,

Tineae nobiles.

B. a. Majorella.

D. e. Festaliella,

F. b. Blitella.

Tineae ignobiles.

A. b. Moufetella, Tremella.

Tineae alucitaeformes.

A. a. Laricella. Coracipennella. Anatipennella. B. a. Phasianipennella. Cuculipenella.

b. Anthyllidella. Malinella.

IX. Alucitae communiformes.

A. a. Pentadactyla, Leucodactyla,

B. - Mictodactyla, Trichodactyla,

a. Rhododactyla, Pterodactyla,

C. a. Calodactyla,

Die Seltenheit richtiger Malerepen, machte, daß anfänglich manches unbefries bigende Blatt erschien, das nothwendig verbeffert oder erneuert werden muß. Es find bezreits auch schon von den hier verzeichneten 447. Blattern etliche verbeffert und mehrere erzneuert worden, um den stets hoher stelgenden Foderungen nachzukommen. Ihre wahre Anzahl ist daher nur 430 für jegt.

Augsburg, am 21. December 1823.

Larvoe Lepidopt. IV.

Noctuoe, I.

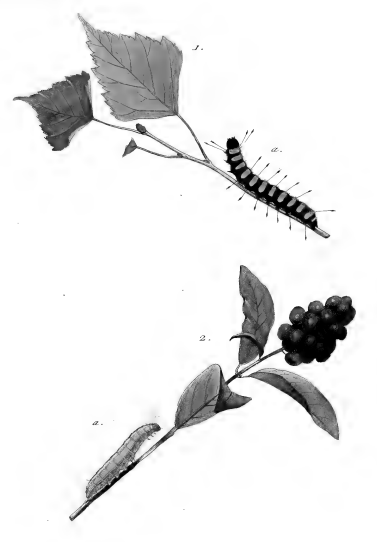
Bombycoides, A.B.







Larvæ, Lepidopt. IV. Noctuæ, I., Bombycoides, B.b.



1. a. Alri.

2. a. Ligustri .

			-
	•		
,		,	
		,	
			ı



1. a - 2. Alni.



Larra Lepidopt . IV. Noctua, I. Bombycoides, B. b .



1. a. Pfi.

2. a. Caspis. b. c. Tridens.



Larva Lepidopt. IV. Noctua, I. Bombycoides, B. b. c.



1. a. Rumicis.

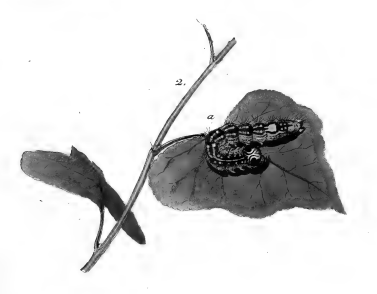
2. a. b. Auricoma:

Larva Lepidopt. IV.

Noctua, I.

Bombycoides, B. c.

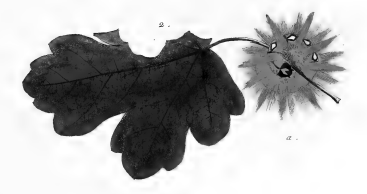




,				
·				
		í		•
	1			

Larva Lepidopt . IV. Noctuce, I. Bombycoides, B. c. d.





	-			
			-	
,				
			•	
		4		
		•		
	•			
•				

Larvæ Lepidopt. IV. Noctuæ, I.

Bombycoides, B. d. ,



1.a.-e. Leporina :

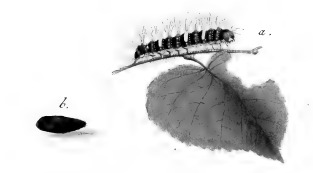


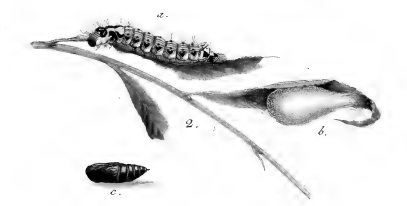


1. a. b. c. Canobita.



Larvæ Lepidopt. IV. Noctuæ, I. Bombycoides, C. b.





1. a. b. Aprilina.

2. a. b. c. Ludifica .

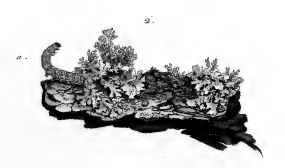


Parva , Levidopt . IV.

Noctuæ, I.

Bombycoides, C c.





1. a. Spoliatricula .

2. a. Glandifera .

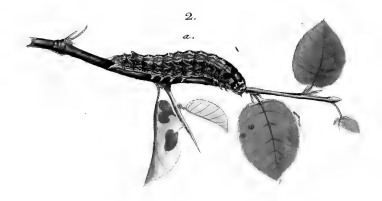


Larva Lepidopt. IV.

Noctuce , II.

Genuix , A. a.

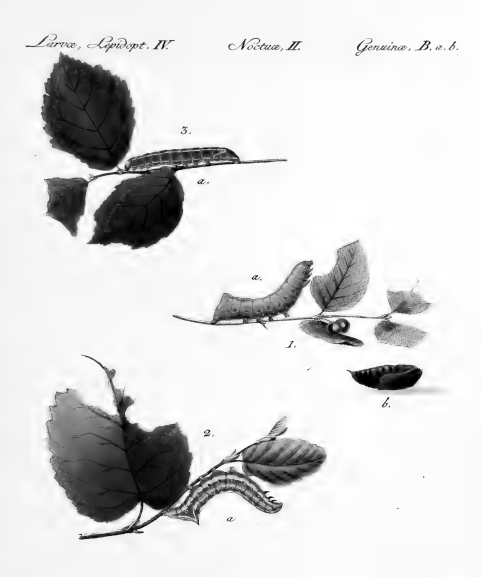




1. a. Oleagina .

2. a. Culta .

.



1. a. b. Perflua.

2. a. Lyramidea.

3. a. Perfusa.





1. a. Livida. b. c. Tragopogonis.

				•		
,	-					
	•					
						٠
					•	
		•				

Larvæ, Lepidopt.

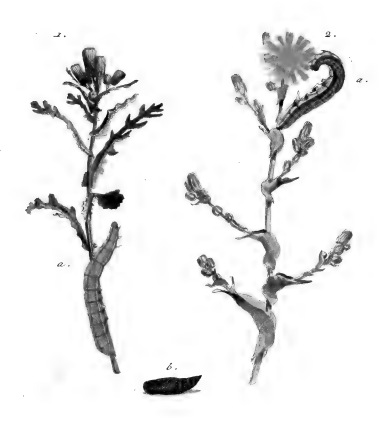
Noctua, II.

Geniinæ, C. b.



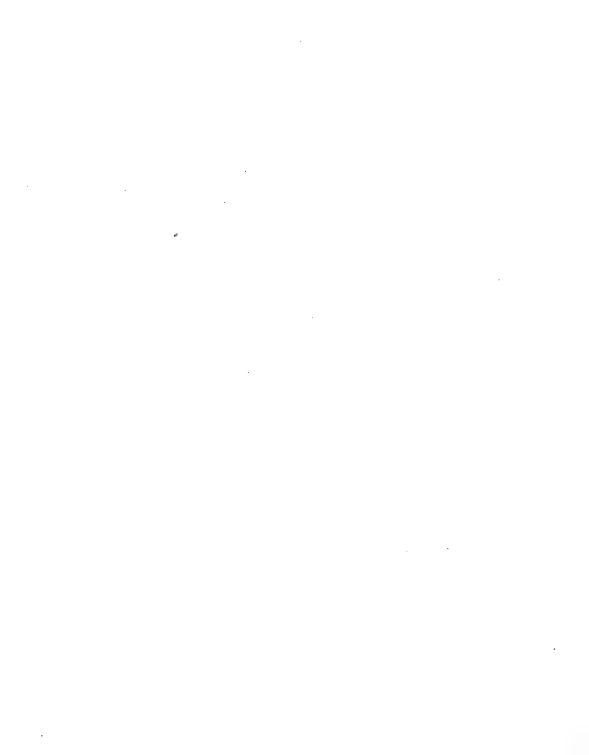
1. a. b. Candelisequa.

		+	
-			



1. a. b. Flavicincta.

2. a. Dyfodea.



Larvæ, Lepidopt. IV. Noctuæ, II. Genuinæ, E. a.



1. a. b. c. Serena.





1. a. Cucubali .

2. a. b. Capfincola.



Larva Lepidopt. IV. Noctaux , II. Genuina, E.c.



1. a. b. c. Persicaria .



Larva Lepidopt . IV. Noctua, II. Genuina, E.e.



1. a. b. Pteridis .





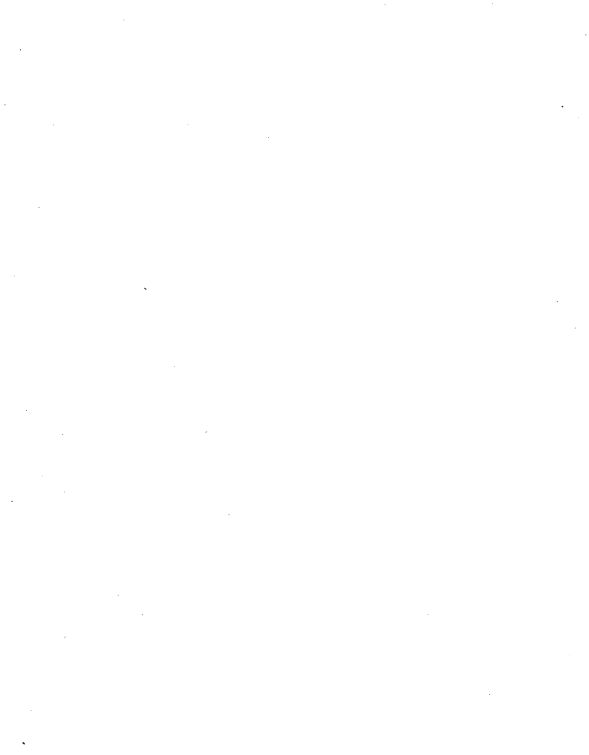
I.a.b. c. d. e. Batis .



Larva Lepidopt. IV. Noctua, II. Genuina, E. g.



1. a.b. c. Derafa.



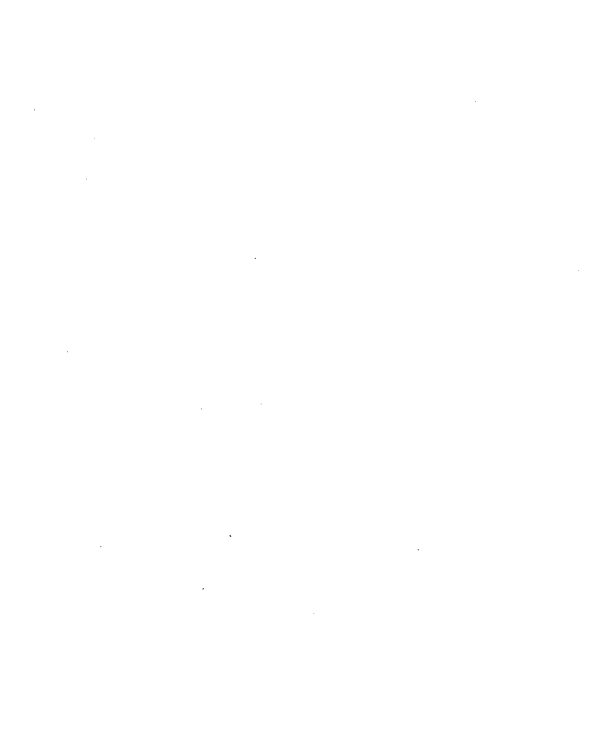
Larow, Lepidopt . IV.

Noctuce, II.

Genuinæ, E. g. h.



2. a. b. c. Meticulofa.

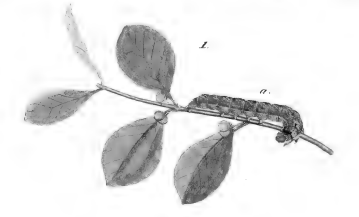


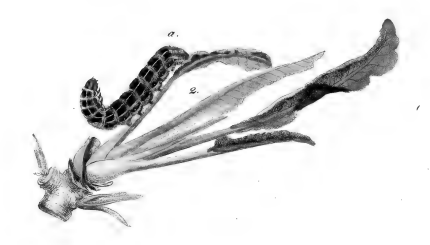


1. a. b. Scita .

		•	
	•		
•			

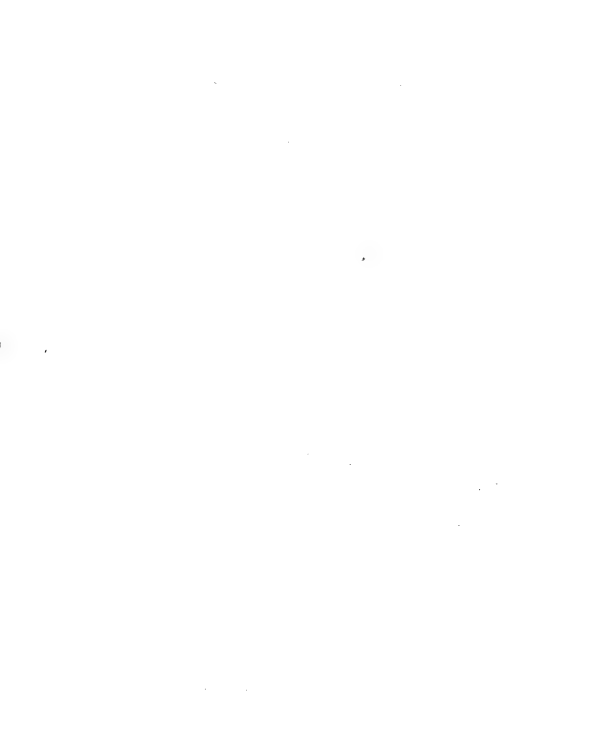
Larvee Legidopt. IV. Noctue , II. Gemina, F.

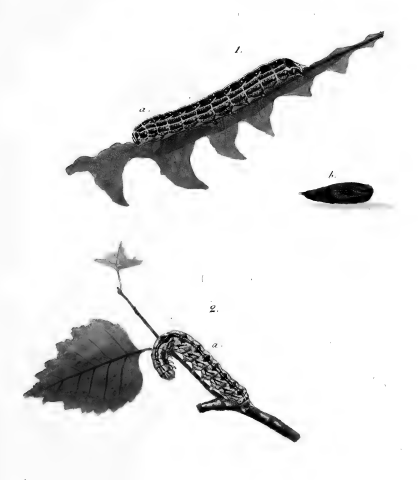




1. a. Satura .

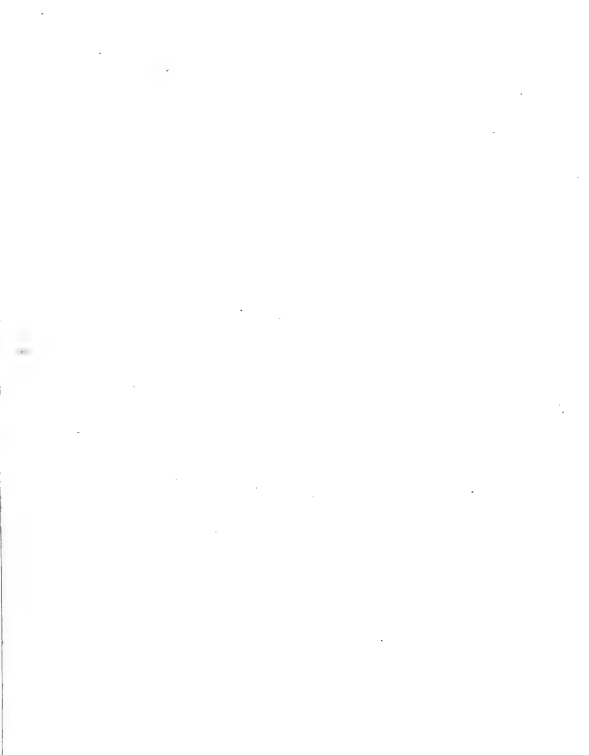
2. a. Herbida .





1. a. b. Occulta.

2. a. Plebeja

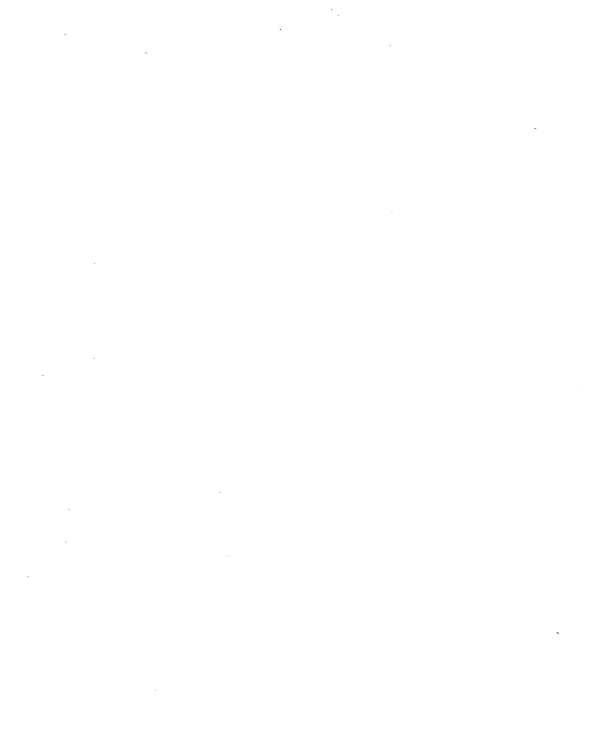




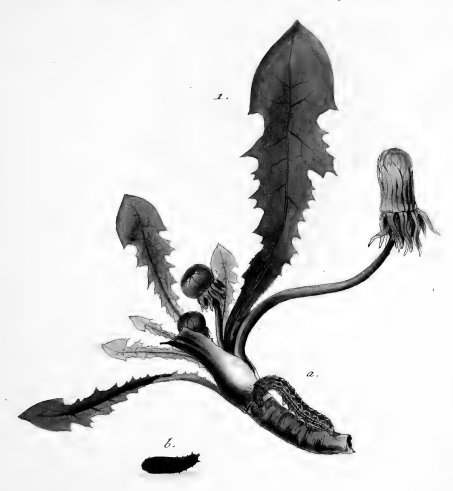
1. a. b. Runica .



1. a. b. Glauca .



Larvæ Lepidopt . IV. Noctua, II. Genuina, F. c.



1. a. b. Dentina.

		•		
				
	•			
			•	



1. a. b. Atriplicis .

2. a. b. Chenopodii .



Larva Lepidopt . IV.

Noctuæ, II .

Genuinæ,F. ϑ .



1. a. b. c. d. Contiguis .

	•				
				*	
	,				
		,			
•					
•	•				
			·		
			•		



1. a. b. Aeruginea.

2. a. b. Convergens.



Larvæ, Lepidopt. IV. Noctuæ, III.

Genuina, F. d. e.



1. u. i. Drotea. c. Convergens.





a. b. c. Pisi .

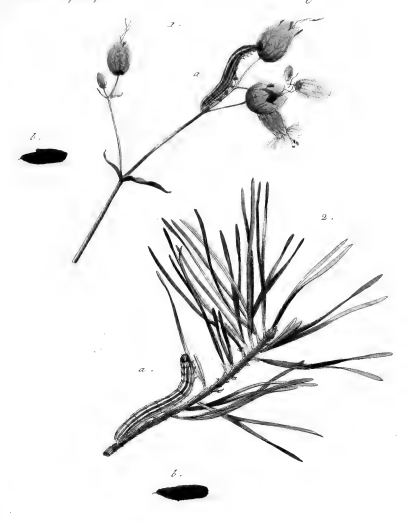




1. a. b. c. Leucophaa.

	·	,
	•	
		•
		•

Larvæ, Lepidopt . IV. Noctua, II. Genuina, F. e. f.



s.a.b. Perplexa.

2. a. b. Flammea.



Larva, Lepidopt. IV.

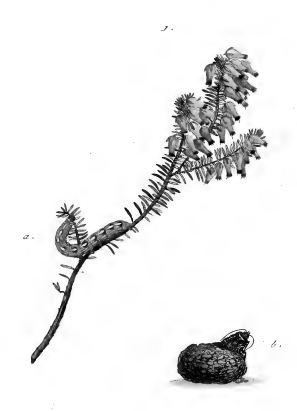
Noctuce, II. Genuinæ, F. e. f.



a – e. Cefpitis . f. g. Vnanimis .



Larone L'epidopt . IV. Noctuæ , I. Genvinæ , F. f .



s. c & Dorphyrea .

,		
•		

Laroce, Lepidopt. IV.

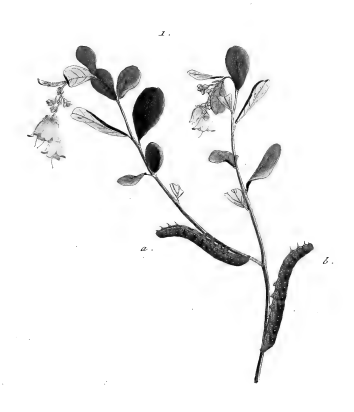
Noctua, II. Genuina, F. f.



1. a. b. c. Braffica .

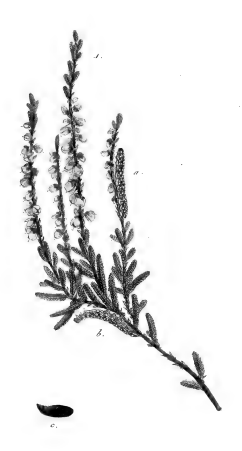


Larvæ, Lepidopt. IV. Noctuæ, II. Genuiæ, G. a.



1. a. b. Albirena .





1. a. b. c. Myrtilli.



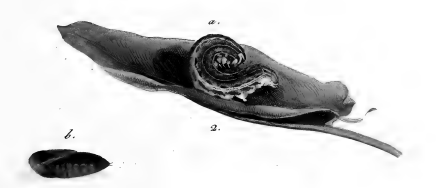
Larva L'epidopt. IV. Noctua, II. Genuina, G. b.





Larvæ Lepidopt . IV. Noctuæ II. Genuinæ G. b.





1. a. Fimbria.

2. a. Pronuba.

	e				
•					
			,		
	·				



1. a. Comes.



1. a. b. Connexa.

	•		
	,		







1. a. b. Stigmatica.

2. a. b. Ditrapezium .



Larvæ, Lepidopt. VI. Soctuæ, II. Genuinæ, G, c.



1. a. Rectangula.

2. a. Polygona.



Larvæ, Lepidopt, IV. Noctuæ, II. Genuinæ, G. b.c.



1 1. a. b. Nun atrum. c. C. nigrum.

					•
					-
			-		
	ŧ				
	•				





Larva Lepidopt. IV.

Noctuæ, II.

Genuince, G. V.



1. a. b. Festiva .

2. a. b. Dahlii .

	ŕ		



1. a. b. c. Rubricofa.





1. a. b. Tintactum .





1. a. Depuncta.

b. c. I cinctum.

		*			
	•				
				s*	
,					
			•		
			,		



1. a. b. Characterea.

2. a. b. Upfilon.





1. a. Forcipula.

b. Basilinea.





a.b. Cximacula.

		*	
•			
		•	
	•		
	•		
			. •

Larvice Lepidopt . IV. Noctua . II.

-Genuina, I. a.



1. a. b. Augur.





1. a. b. Segetum.

2. a. b. Exclamationis.

		•	
			•
			,







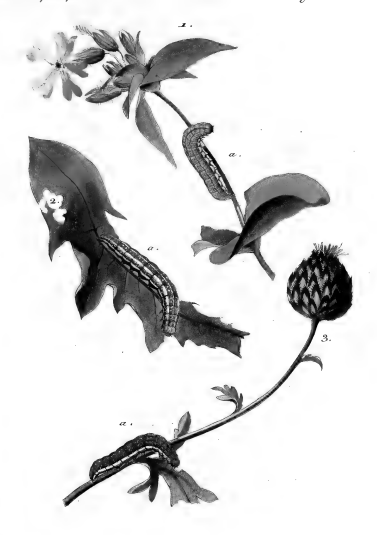
1. a. Refperfa.

2. a. Alfines. 3. a. Plantaginis.

·			·	
			·	
	 .			

Larva Lepidopt . IV.

Noctua, II. Genuina, I. c.



1. a. Lychnidis.

2. a. Humilis .

3. a. Distacina :





1. a. Miniofa . b. c. d. Ambigua .



Larvæ Lepidopt . IV.

Noctuæ, I.

Genuinæ, M.b.





1. a . Vaccinii .

2. a. Spadicea.

3. a. Nitida .



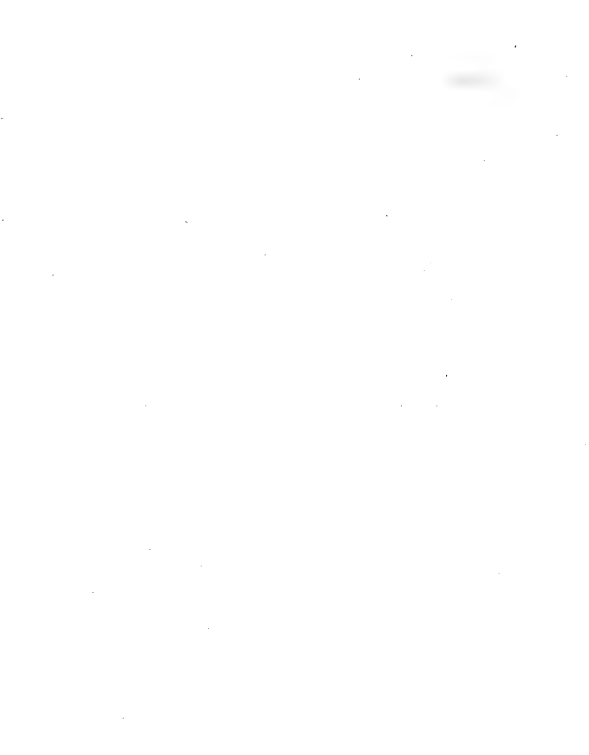


1. a. b. Perotina ,





1. a. b. Satellicia . c. d. e. Rufina .





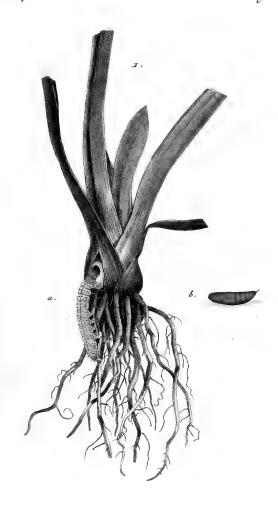
1. a. b. c. Rubiginea.





1. a. b. c. Rubiginea.

•		
*		
•		

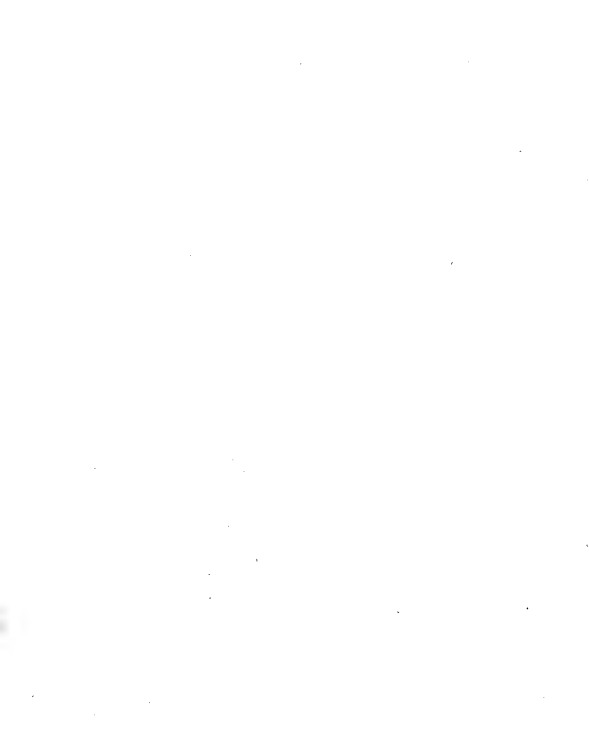


1. a-b. Cypriaca.

•				
•				
		*		



1. a. b. Rutilago.



Larva Lepidopt. IV.

Noctua, II. Genuina, N. a.



1. a.b. Flavago.





1. a. b. c. Croceago.





1. a. Sulphurago.

2. a.b. Ferruginago.

		•		
-				
				٠



1. a. b. Citrazo.

2. a. b. Fulvago.





1. a. b. c. d. Xanthocera .

			,	
		·		
			•	
	·			



1. a. Diffinis. 2. a. b. Pyralina.

			•	
				·
				-
				-
٠				



	-			
			,	







z. a. b. o Andofa.





1. a. b. Cubtusa .

2. a. Retusa.



Larva, Lepidopt . IV. Noctua . II. Genuina , R , a .



1. a. b. Turca .





1. a. b. Lithargyrea .

2. a. b. Conigera:

	•		
		•	
	•		

Larva Lepidopt IV. Noctua. II. Genuina, S. b.



1. a. b. Budorina .

1. a.b. Impura.





1. a. b. Radicea. c. Putris.

·		
	·	

Laroa Lepidopt. IV.

Noctuæ, II.

Genuina, T. b.

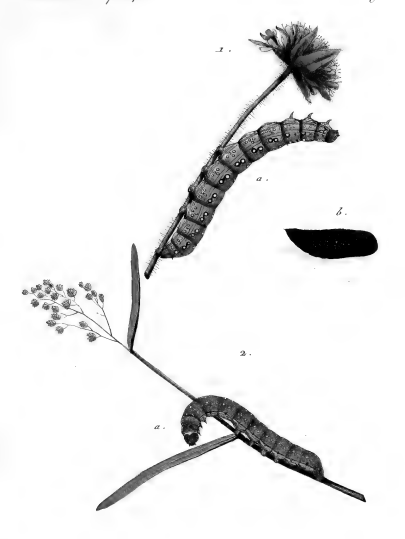


1. a. b. Rizolitha.

2. a. b. Conformis :



Laroa Lepidopt . IV. Noctua, II. Genuina, I.c.



1. a. b. Exfoleta.

2. a. Vetufta.

**			
,			
		•	
•			
	-	•	
		٠ *	
	•		



1. a. b. Linaria.

-		



1. a. b. o. Ramosa.



Larva Lepidopt . IV. Noctuce , II . Genuince , V. b .



1. a. b. Ramosa.

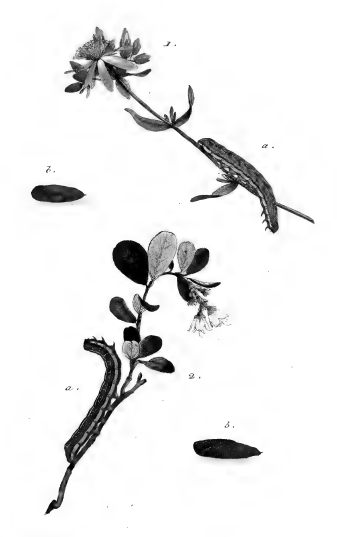
•				
	•			
•				
		•		



1. a. b. Rectilinea .



Larvæ Lepidopt . IV. Noctuæ, II. Genuinæ, V. e .

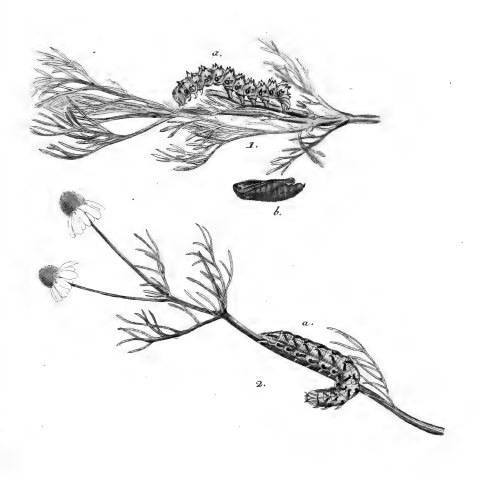


1. a. b. Perfpicillario.

2. a. b. Potidaginis .



Larva Lepidopt. IV. Noctuce, II. Genuince, V.a.b.



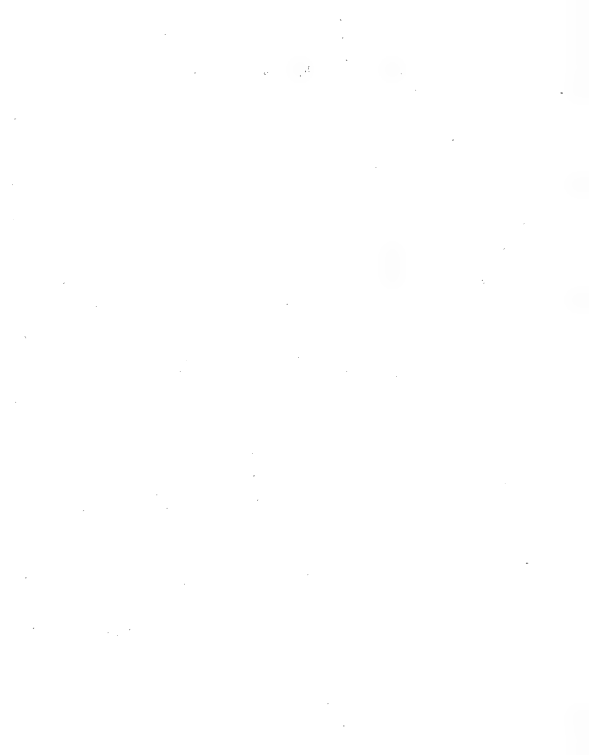
1. a. b. Abrotani.





J. a. b. c. Lactucae .

2. a. b. Tanaceti.





1. a. b. Vinbratica. o. d. Lucifuga.





1. a. b. c literis.

,			
•			
,			

Larva Lepidopt . IV.

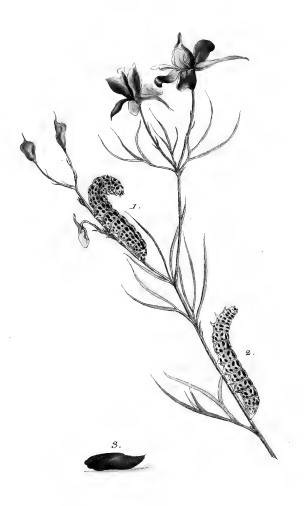
Noctuce , II . - Genuina , V. c .



1. a. b. Verbasci.

2. a. Perophulariæ.

		1		
			•	
		•		
			•	
•				
			•	
	•			
			•	
			•	
	•			



1 - 3. Delphinii .



Larva, Lepidopt. IV. Noctua, II. Genuina, W.a.



1. a. Vrtica .

b. c. Triplafia .





1. a - c. Asolepiadis.



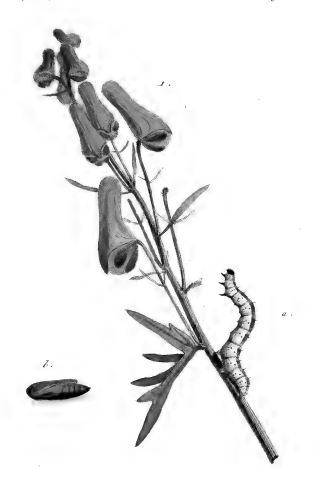
Larvae, Lepidopt. IV.

Noctuae II. Geminae W. b.



a. b. Libatrix .



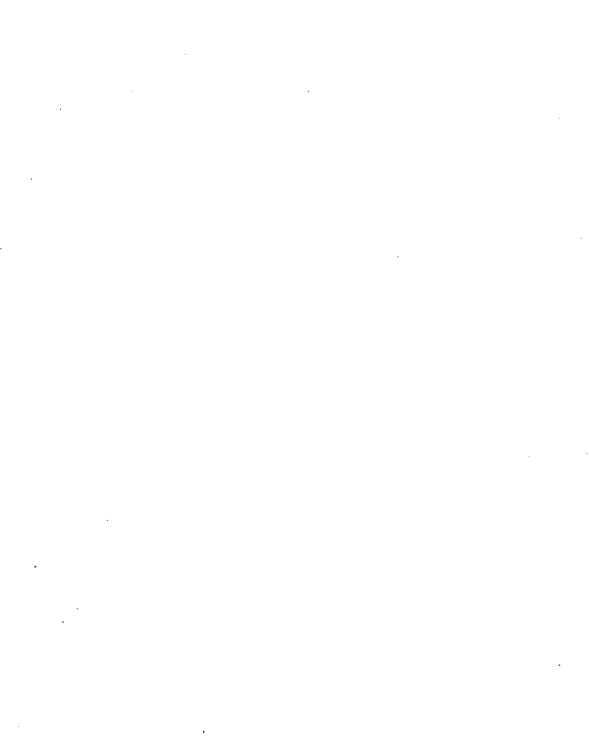


1. a. b. Illustris .

•			



1. a - d. Moneta.





1. a. b. Chrysitis.



Larvae Lepidopt IV. Noctuae, III. Semigeometrae B. a.



i. a. b. c. Festucae.



Larone Lepidopt . IV. Noctua, III. Semigeometra, A. b. c.



1. a. b. c. Concha.

				•
		,		
			•	
				,
		N.		
			•	
•				٠



1. a. b. Tota.

•			
		ē	

Larvæ Lepidopt . IV.

Noctuæ, III. Semigeometræ, A.c.



1. a. b. Gamma.

2. a. Circumflexa.





1. a. b. c. Sulphurea.

. •				
	·			
			•	



1. a. b. Olivea.

c. d. Atratula.





I.a.b. Fuseula .

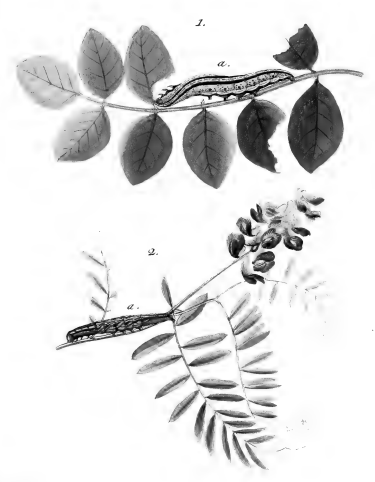




1. a.b.o. Ononis.

2. a. b. Scutofa.

•				



1. a. Luforia

2. a. Cracca .



1. a. b. Maura.

	•	
		-
· C		
		·

Larva, Lepidopt. IV. Noctua, III. Semigeometra, G. b.



1. a. b. Lunaris.







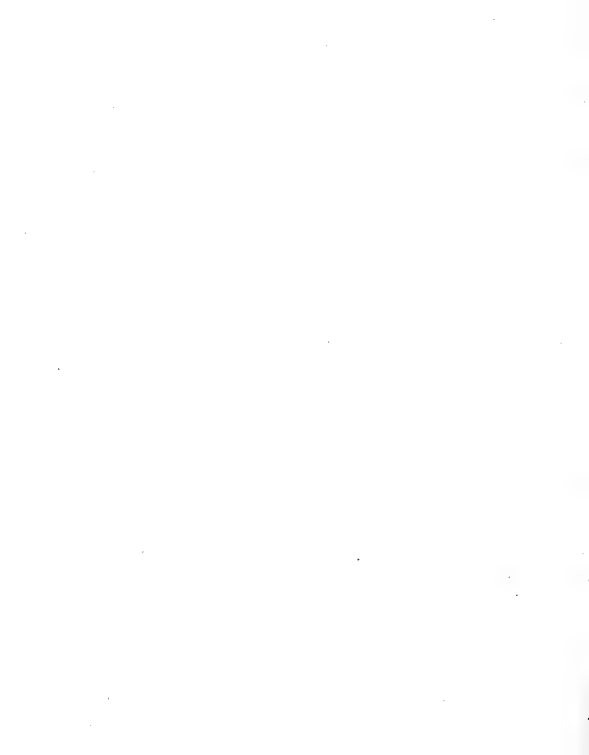
1. a. b. Concubina .



Larva Lepidopt. IV. Noctue, III. Semigeometra, H. d.



1. a. Sponsa.





1. a. b. Sponsa.

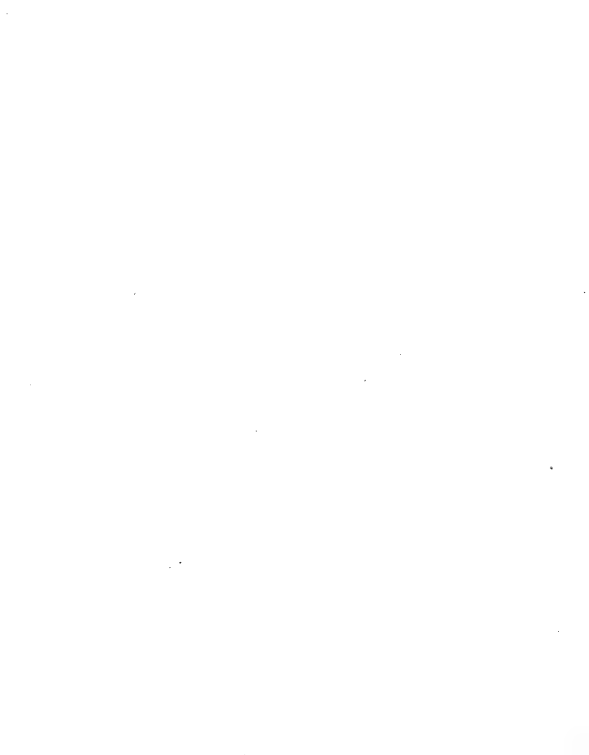


Larva Lepidopt. IV. Noctua, III. Semigeometra, H. e. f.





1. a. b. Paranympha . c. Posthuma .



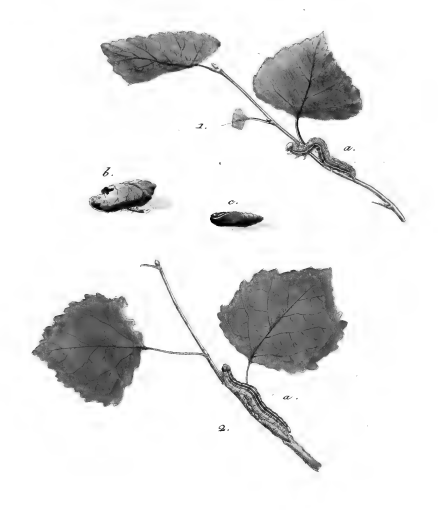
Larvæ, Lepidopt. IV. Noctuæ, III. Semigeometræ, H.f.



1. a. Nymphagoga, b. Agamos.

			,	
		•		

Larvæ Lepidopt. IV. Noctuce, III. Semigeometra, I.



1. a. b. c. Parthenias .

2. a. Spuria.





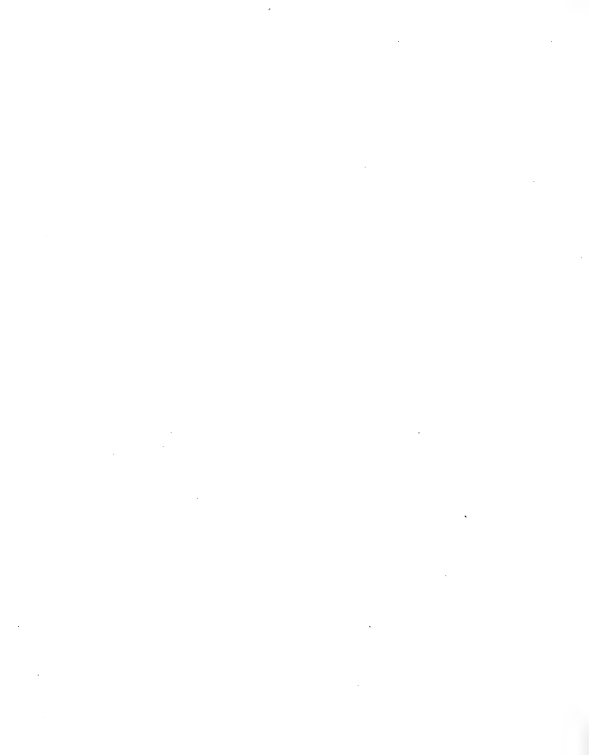
1. a - 2. Notha.



Larva, Lepidopt. IV. Noctua, III. Semigeometra, II, e.



I. a. b. Mneste.



Larvæ Lepidopt. IV. Noctuæ, III. Semigeometræ, K.

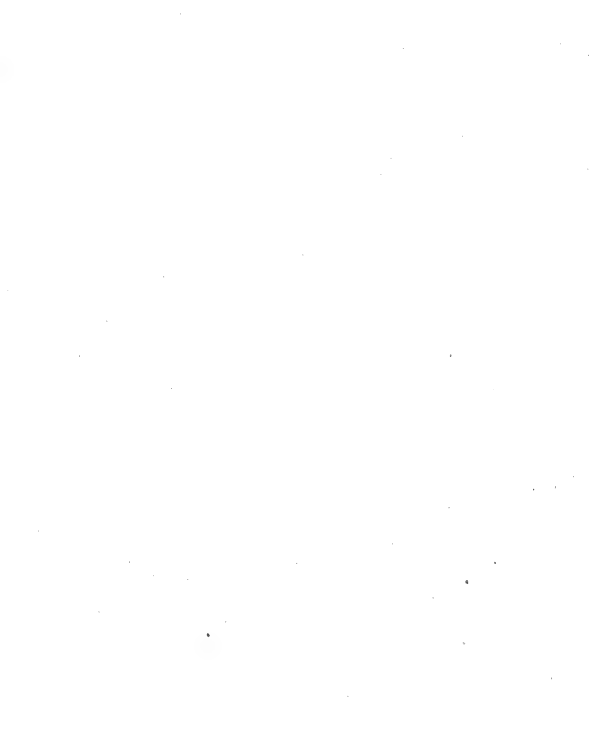


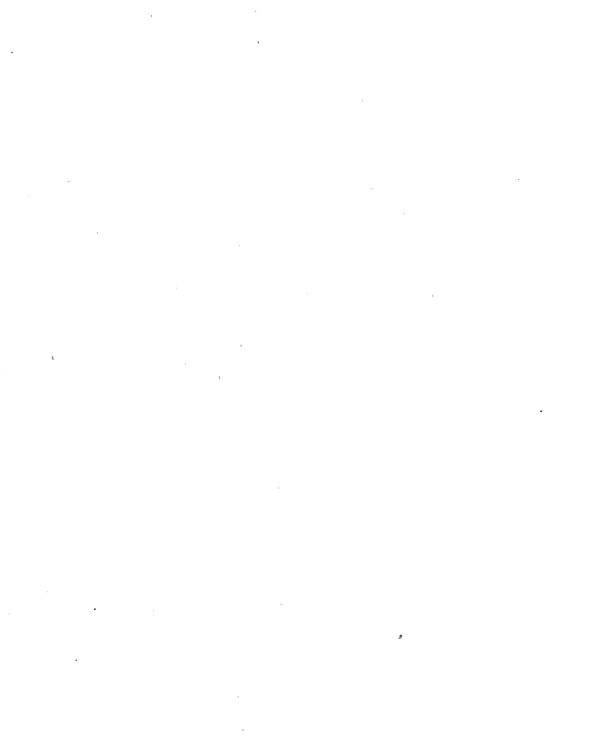


1. a. b. Mi.

2. a. b. Glyphica .







	1				
			•		
			G 8		
		ste. *			
				,	
	- 1 e				
				5	
, 2			,		
		,			
			- 3	The r	
			•		
				* *	
		*			
				1	
	· ·				
					•
1					
the gar					
	* A				
. *					
4	,				

